



CAR BENCH[®]
CAR BENCH INTERNATIONAL SPA

ONLY THE BEST CAN BE NUMBER ONE

RIVETTATRICE



**IDONEA ALLA RIPARAZIONE
DI AUTOVETTURE
MEDIANTE L'UTILIZZO
DI RIVETTI AUTO PERFORANTI,
RIBATTINI, RIVETTI CIECHI.**



CB-RV/EP02

Collegamento USB
e download certificato

Forza di compressione
regolabile da 20 Kn a 90 Kn

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Pompa elettro-idraulica
- Retrazione automatico una volta ottenuta la forza impostata
- Impugnatura per arco a C
- Disponibili C di varie dimensioni
- Regolazione del tempo di pressatura
- Completa di attuatore Push Pull
- Rimozione dei rivetti con matrici standard
- Super silenziosa
- Completa di software di tracciabilità
- Utilizzo portatile mediante batterie ioni di litio da 18V DC o tramite cavo di rete



Omologato Ford
omologato Aston Martin



Batteria



Cavo USB



Dotata di software in grado di certificare il lavoro svolto mediante stampa di report per azioni eseguite quali pressione utilizzata o taratura macchina impostata.



Valigetta matrici specifiche per ogni casa costruttrice:
Ford, Land Rover, Mercedes, Bmw, Jaguar, Maserati, Porsche, Audi Volkswagen



Arco a C
In lega di acciaio
Profondità 130 mm,
utilizzabile su
pistone standard.



Arco a C
In lega di acciaio
Profondità 240 mm,
utilizzabile su
pistone standard.



Rivetti auto perforanti

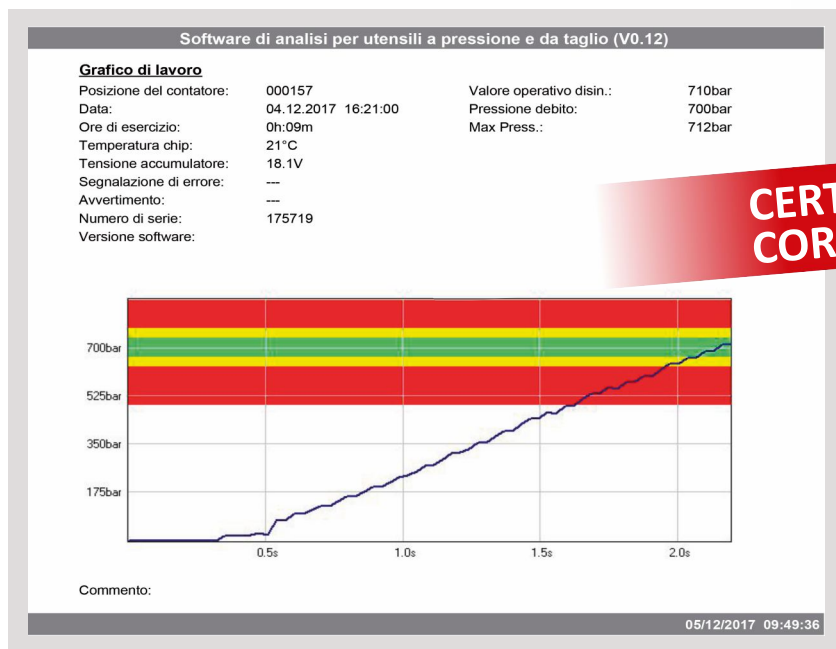


Rivetti flow form



CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodo di attuazione	Elettroidraulico
Corpo pompa portatile	3.8 kg
Regolazione elettronica	da 200-700 bar
Regolazione della forza di compressione	20-90 Kn
Tempo ciclo	3 - 5 sec
Voltaggio batteria	18V DC
Tipo di batteria	Ioni di litio
CapicITÀ batteria	3,0 Ah
Rotazione testa di compressione	360°
Profondità arco a C	40 mm, 130 mm, 240 mm
Soglia di rumorosità acustica	dB < 70
Temperatura di lavoro	-10° C / +50° C
Uso tra la ricarica delle batterie	380 rivetti
Tempo di ricarica	Approx 50 min



**CERTIFICATO DI
CORRETTA ESECUZIONE**

**CAR BENCH
TRAINING ACADEMY**

METODOLOGIE
DI RIPARAZIONE

TRAINING ATTREZZATURA
CAR BENCH

TRAINING
PERSONALIZZATI OEM



Car Bench International S.p.A.
Via Dorsale, 22 - 54100 Massa (MS) - ITALY
info@carbench.it - ph. +39 0585 251261
www.carbenchinternational.com